员

RN-201ES

### ガスコンロ

# 取扱説明書

RN-201FS

機器コード…11-080-01-00507

型式の呼び RTS-1NDA

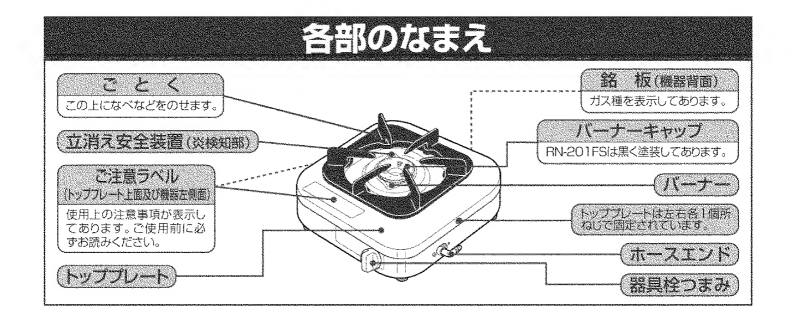
よく読んで 安全に正しく お使いください。

### ご愛用の皆様へ

このたびはガスコンロをお買い上げいただきまして、ありがとうございます。

- ●ご使用の前にこの取扱説明書を最初から最後まで よくお読みいただき安全に正しくお使いください。
- ●この取扱説明書は裏表紙が保証書になっています。 内容をよくご確認のうえ、大切に保管してください。
- ●この製品は家庭用です。業務用のような使いかた をされますと著しく寿命が縮まります。
- ●この製品は国内専用です。海外では使用できません。
- ●取扱説明書を紛失した場合は、お買い上げの販売店、 またはもよりの東京ガスにて再購入してください。

もくじ	ページ
各部のなまえ	表紙
安全上のご注意(必ずお守りください)	1.2.3
機器の設置	4.5
使いかた	5.6
立消え安全装置について	6
日常の点検とお手入れのしかた	6.7
故障かな?と思ったら	7.8
アフターサービス	8
長期間使用しない場合	8
<b>仕</b> 様	8
保証書	裏表紙



### 三翼 必ずお守りください

### 〈安全に正しくお使いいただくために〉

この取扱説明書および製品には、お使いになる人や他の人への危害や財産への損害を未然に防ぎ、製品を安全に正しくお使いい ただくための重要な説明がしてあります。

●以下に示す表示と意味をよく理解してから本文をお読みください。

この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が死亡、霊傷を負う危険、または火災の危険が差 し迫って生じることが想定される内容を示しています。

この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が死亡、重傷を負う可能性、または火災の可能性 が想定される内容を示しています。

この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が傷害を負う可能性や物的損害のみの発生が想定 される内容を示しています。

●絵表示について次のような意味があります。



この絵表示は、気をつけていた だきたい「注意喚起」内容です。



この絵表示は、必ず実行して いただく「強制」内容です。



換気必要



この絵表示は、しては いけない「禁止」内容です。



火気禁止



接触禁止



分解禁止

### 介育除

**鷹**ガス漏れに気づいたら絶対に火をつ けたり、電気器具のスイッチの入・切、 電源プラグの抜き差し、周辺の

電話を使用しない

炎や火花で引火し、爆発事故を 起こすことが

あります。



■ガス漏れに気づいたらすぐに使用を中止する

- ①すぐに使用を中止しガス栓を閉める。(ガス栓つまみのないガスコン セント接続の場合は、ガスコンセントからソケットをはずす)
- ②窓や戸を開けガスを外へ出す。
- ③もよりのガス事業者(東京ガス)に連絡する。

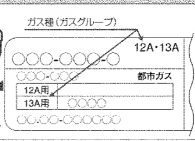


ガス栓を閉める(ガスコンセントからソケットをはずす)

ループ)が合っていることを確認する

供給ガスと一致していない場合、そのまま使用すると不 完全燃焼により、一酸化炭素中毒になったり、爆発着火で やけどをすることがあります。供給ガスがわからない場 合はお買い求めの販売店、またはもよりの東京ガスに問 い合わせてください。転居されたときも、供給ガスの種 類が銘板の表示と一致していることを確認してください。



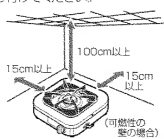


■設置するときは可燃物との距離を確実に離す

距離が近いと火災の原因になります。(火災 予防条例で定められていますので、必ず守っ てください。) 可燃物との距離が守れない場 合は必ず別売の防熱板を取り付けてください。

また表面がステンレスやタ イルでも壁の内部が可燃性 の場合は必ず防熱板を取り 付けてください。

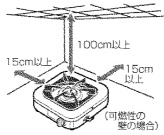
■設置後機器の周囲を改 装する場合も可燃物と の距離を確実に離す



■絶対に改造・分解は行わない

改造・分解は一酸化炭素中毒のおそれが

また、火災の原因になります。



職機器の上や周囲にはペットボトル、調理油、スプ レー缶、カセットコンロ用ボンベなど燃えやすい ものを置かない また機器本体の下に 新聞紙やビニールシート などの燃えやすいものを 敷かない また電源コー O ドを通さない 油 熱でスプレー缶内の圧力が 上がり、スプレー缶が爆発 したり火災の原因になります。

■機器の周囲ではスプレー、ガソリン、 ベンジンなど引火のおそれ のあるものを使用しない

引火して火災の 原因になります。



### を重量を必ずお守りください

### **企業告**

■ガスコードを使用する場合は、器具用スリムプ ラグおよびガスコードの取扱説明書に従って接 続する

「ガスコードなどでコンセント接続する場合」を参照してく ださい。間違った接続はガス漏れの原因になります。

ホースエンド 器具用スリムプラグ ガスコード、

赤い線

■ゴム管の継ぎたしや 二又分岐はしない

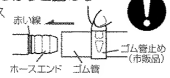
ガス漏れの原因になります。





■ガス用ゴム管(ソフトコード)は赤い線まで差し 込んでゴム管止めでしっかりと止める

しっかりと止めないとガス 赤い線 漏れの原因になります。



■ガス用ゴム管(ソフトコード)、ガスコードは、高 温部に触れたり、折れたり、ねじれたりしないよう にできるだけ短くして使用する。また、ガス用ゴ ム管(ソフトコード)、ガスコードは機器の下を通 したり、炎に近づけないまた、他の機器で加熱 されるような所にも通さない

使用時は周囲が高温になり ゴム管がとけてガス漏 れの原因となります。



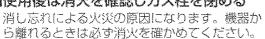
■ガス接続口に汚れやゴミがないようにする ガス漏れの原因になります。



火がついたまま持ち運ばない 火災、やけどの原因となります。



**蹶**使用後は消火を確認しガス栓を閉める







②ガス栓を閉める(ガスコンセントからソケットをはずす)

**臓**揚げもの調理には使用しない

調理油の温度が高くなり発火するおそれが あります。



■地震、火災、または使用中に異常な燃焼、臭気、異 常音を感じた場合、使用途中で消火した場合は ただちに使用を中止し、ガス栓を閉める

(つまみのないガスコンセントの場合は、 ガスコンセントからソケットをはずす)

「故障かな?と思ったら」に従い処置をする。



①消火

②ガス栓を閉める(ガスコンセントからソケットをはずす)

**■**火をつけたまま離れたり、外出、就寝をしない

調理中のものが異常過熱し 火災の原因になります。特 に天ぷら、揚げものをして いるときは、その場を離れん ないでください。離れると きは必ず消火してください。



■ガス用ゴム管(ソフトコード)を使用する 場合は検査合格マークまたはJISマーク の入っているものを使用し、ひび割れたゴ ム管、古いゴム管は使用しない

ガス用ゴム管以外は耐久性に欠けガス漏 れの原因になります。ビニール管は絶対 に使用しないでください。またガス用ゴ ム管はときどき点検して古くなった 場合は取り替えてください。



■コンロをおおうような大きな鉄板やなべは使わ ない

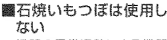
一酸化炭素中毒のおそれがあります。

■アルミはく製しる受け、省エネごとくなどの補 助具は使わない

一酸化炭素中毒や機器の異 常過熱のおそれがあります。

**臓**焼き網は使用しない

トッププレートに落ちた油な どが発火したり、機器の異常 過熱のおそれがあります。



機器の異常過熱による機器 損傷の原因になります。



焼き網 石燃いもつぼ

■ガスコードの長さが合わない為に高温部に触れ たり、機器の下を通したり、機器に触れたり する場合はガスコードを使用しない

ガスコードが過熱され、ガス漏れの原因になります。

### 

**鷹**使用中、使用直後は器具栓つまみ以外は 触れない

やけどをすることがあります。とくに幼い お子様がいる家庭ではご注意ください。



**M**コンロ使用中、使用直後しばらくは トッププレートに触れない

高温になっていますのでやけどをする 原因になります。



### 安全 10 国法憲(必ずお守りください)

### **企注意**

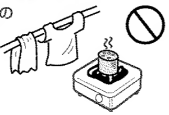
■点火操作時や使用中は バーナー付近に顔を 近づけ過ぎない

炎や熱で顔をやけどする 恐れがあります。



■衣類などの乾燥や練炭の 火起しなど調理以外の 用途には使用しない ~

衣類が落下し火災や過熱・ 異常燃焼による機器焼損 の原因になります。



■点火操作をしても点火しない場合は器具栓つまみを消火の状態に戻し、周囲のガスがなくなってから再度点火操作をする

すぐに点火操作をすると周囲のガスに点火して、衣服に燃え移ったり、やけどをする恐れがあります。



■バーナーキャップを水洗いしたときは水気をじ

ゅうぶん切ってから セットする

炎口が詰まったまま使用 すると異常燃焼の原因に なります。



■点検・お手入れの際は必ず手袋をして行う

手袋をしないでお手入れすると機器の突起物などでけがをすることがあります。



■ごとくをはずしてなべなどを直接 コンロに置いて使用しない

不完全燃焼や機器焼損の原因になります。



■機器を水につけたり、水をかけたりしない 不完全燃焼・故障の恐れがあります。



■棚の下など落下物の危険のある所に機器を設置 しない

機器の上に落ちた物が燃えて、 火災の原因になります。



■使用中は手や衣類を炎、バーナー付近に近づけない

袖やエプロンなど衣類に着火したり、熱によるやけどのおそれがあります。なべを動かすときは注意してください。



■やかん、なべなどの大きさに合わせて火力を調 節する

火力が強いとやかんやなべなどの取っ手が焼損したり、手に触れるとやけどを をする原因になります。 **【** 





■使用中は換気をする

使用中は窓を開けたり換気扇を回すなど換気 をしてください。換気をしないと不完全燃焼 による一酸化炭素中毒の恐れがあります。

注:ただし、屋内設置で自然排 気式給湯器およびふろがまを使 用している場合は換気扇を回さ ず窓などをあけて換気してくだ さい。排気ガスが逆流すること があります。



■水平で安定性のよい丈夫な台の上に設置する

不安定な所や傾いた所に設置すると機器が傾いてやけどやけがの恐れがあります。



■強い風の吹き込むところには設置しない 点火不良や機器内部の焼損、安全装置が 正しく作動しないなどの原因になります。



■照明器具など樹脂製品の下へ設置しない 照明器具のかさなどが変形・変色する ことがあります。



■幼い子供には触れさせない

やけどやけがなど思わぬ事故の原因になります。



■トッププレート・バーナーキャップは正しくセットする

バーナーの炎がトップブレートのしる受け部の下にもぐり込むなど火災や機器焼損の原因になります。



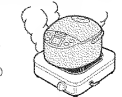
・なべの種類によっては、傾いたり、すべりやすいものがあります。不安定な状態で使わないでください。中華なべなど底の丸いなべは、必ず取っ手を持ちながら調理してください。

・煮こぼれをさせると機器を早くいためますので、煮こぼれをさせた場合は機器がさめてからできる限り早くふき とってください。

・みそ汁を温めなおすときは火力を弱めにして、よくかき混ぜながら温めてください。強火で急に温めなおすとなべ底に沈んだみそが突然噴き上がり、みそ汁が飛びちったり、なべがはねあがってひっくりかえることがあります。特に、だし入り豆みそ(赤みそなど)に注意してください。

・炎の熱や、煮こぼれなどによりバーナー本体やしる受け部(ステンレス製)が変色することがありますが、使用上問題ありません。

・トッププレートの上で、IHジャー炊飯器、卓上型HDクッキングヒーターなど電磁誘導加熱の調理機器を使わない。磁力線により本製品が故障する原因となります。



Ŧ)

胂

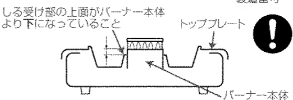
L)

### 機等の事

### ●設置前の準備と確認

- 型式の呼び、ガス種、製造年月は機器背面の銘板に表示してあり
- 機器の銘板のガス種(ガスグループ)と使用ガスが合っているか 確認します。
- 輸送のため各部分にあて紙や包装部材がありますので全部取り除 いてください。
- トッププレートのしる受け部の上面が、バーナー本体より下にな っていることを確認してください。

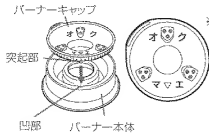
#### ガス種(ガスグループ) (例:都市ガス12A用・ 13A用の場合) 12A-13A 型式の呼び~ RTS-1NDA RTS-INDA 都市ガス RT 製造番号



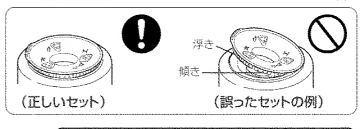
### ●部品の取り付け

#### ●バーナーキャップ

「マ▼エ」刻印を手前にしてバーナーキャップの突起物 をバーナー本体の凹部に正しくはめ込み、必ず正常に燃 焼していることを確認してください。



※バーナーキャッ プが浮いたり傾 いたりしている と点火不良や炎 が不ぞろいにな ったり異常燃焼 などが起こる場 合もあります。





バーナーキャップは消耗品です。薄くなったり、 変形して炎が不ぞろいになった場合は、交換 が必要ですので、お買い上げの販売店、また はもよりの「東京ガス」へご相談ください。

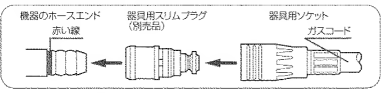
### ▶ゴム管(ソフトコード)の接続

- ガス用ゴム管〈ソフトコード〉(内径9.5mg・JISマーク入り)を用い、 折れたり、ねじれたりしないようにしてガス栓と機器のホースエンドとを 接続します。(2m以下で適当にゆとりをもたせる。)このときゴム管は 赤い線までしっかりと差し込み、ゴム管止めで固定してください。また機 器に触れないようにして接続します。
  - ※ガス用ゴム管〈ソフトコード〉を接続する前に必ずホースエンドキャッ プをはずしてください。
- ガス栓を開け、接続部からガスの臭いがしないことを確かめ、ガス栓を閉める。

#### 赤い線 本体裏側 (y) ゴム管止め (市販品) ホースエンド ゴム管 ホースエンド (キャップをはずして使用してください)

### ●ガスコードなどでコンセント接続する場合

●ガス機器側の接続 機器のホースエンドをコンセント化してガスコードでコンセント接続する場合



左図のように、まず別売の器具用スリムプラグを 梱包台紙の裏面に記載してある取扱説明に従っ て機器のホースエンドに取り付け、次にガスコー ドの器具用ソケットを器具用スリムプラグに"カチ ッ"と音がするまで押し込みます。

●ガス栓側の接続 (ガス栓がガステーブル用であることを確認してください。)

①ガス栓を開けるとき コンセント継手を"カチッ"と 音がするまで確実に差し込む

②ガス栓を閉めるとき コンセント継手のすべりリング (白色) を手前に引く

●コンセント継手を差し込むとガス栓が開きます。

●コンセント継手がはずれるとガス栓が閉まります。

ガスコード接続する場合は、ガス栓側がカチットプラグになっていないと接続できません。従来のガス栓 でご使用する場合は、別売のホースガス栓用プラグが必要です。 機器を接続するガス栓は、必ずガステーブルコン口用をご使用ください。

●ガスコンセントについて ふたの右端を

『ガスコンセント』は、ガス コードなどを取り付けると自 動的に開栓し、取りはずすと 自動的に閉栓します。

押します。



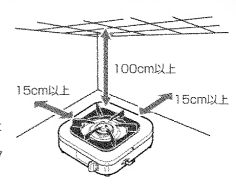
◆取り付ける 差し込む "カチッ'と 音がするまで 差し込みます

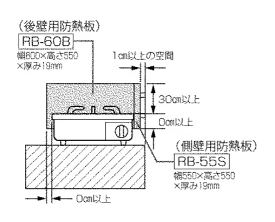


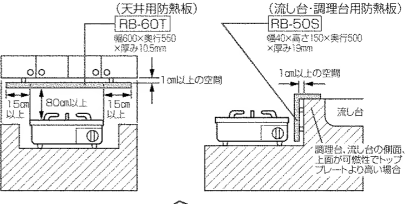
4

### ●設置場所

- ●強い風の吹き込まない場所・丈夫で水平な場所
- ●付近にカーテンなど燃えやすいものがない場所
- ●機器の上に湯沸器のない場所
- ●機器を使用した場合ガス栓が加熱されない場所
- ●落下物の危険のない場所
- ●機器の上に樹脂製の照明器具のない場所
- ●周囲に可燃物(木製の壁・モルタル、タイル、ステンレスなどを張り付けた 壁・棚など)のある場合
  - ・トッププレートより上面の側面および後面は15cm以上、上部はトッププレート上面より100cm以上離す。
  - ・上記の距離がたもてない場合は壁面に別売の防熱板を取り付けて設置する。

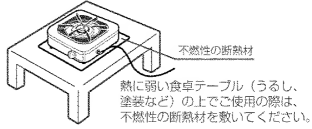








- ●防熱板はお買い上げの販売店、またはもよりの東京ガスにお問い合わせください。
- ●指定の防熱板以外は絶対に使用しないでください。



### 値いかた

### T. 连 4前

器具栓つまみが「止」の位置にあることを確かめ、ガス栓を全開にしてください。

### 2. 点 火

器具栓つまみを押しながらゆっくり左へ「カチッ」と音がするまで回し、バーナーに点火したことを確かめてから立消え安全装置が働くまでそのまま2~3秒押し続ける。



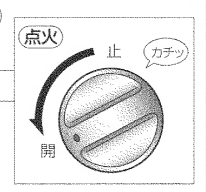
■万一、点火しないときは器具栓つまみを一旦 消火の状態に戻し、周囲のガスがなくなって から再度点火操作をしてください。

### 3. 火力調節

器具栓つまみを回し火力調節する。



コンロバーナーを弱火にしたとき、バーナーキャップの中央に近い丸穴から出ている火が消えることがありますが、異常ではありません。



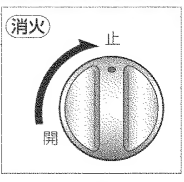


#### 4. 消 V

器具栓つまみを「止」の位置まで確実に回し、消火したことを確認する。

お 厢

- 幼いお子様のいたずらによる火災防止やガス漏れ防止のため、機器から離れ るときは念のためお部屋のガス栓を閉めてください。
- コンロバーナーは消火時にポンという音がする場合がありますが、これは火 が消えた時の音で異常ではありません。(コンロバーナーに風が当たるような 場合は、ボンという音がしやすくなります。)



## 立消え安全装置について

B

圃

L)

### の立消え安全装置

煮こぼれなどで火が消えると、ガスを自動的に止めます。

●立消え安全装置が作動したら…

使用中、火が消えたときは? すぐに器具栓つまみを「止」 の位置にし、消火の状態に してください。



再点火するときは?

周囲にガスがなくなるまでしばらく待って、炎検 知部の汚れをふきとってからご使用ください。

●立消え安全装置(炎検知部)に水滴や煮こぼれが つくと、点火しにくくなったり、消火することが あります。なべの底についた水滴はふきとってから、 ごとくの上にのせてください。

(煮こぼれにも注意してください)

●炎検知部に固いものを なり立消え安全装置 ぶつけないでください。 まがったり、変

形し点火しにく くなります。



### 日常の点検とお手入れのしかた

### 日常の点検

- ■機器周辺に燃えやすいものが置いて ありませんか。
- ■バーナーキャップ、ごとくなどは正 しくセットされていますか。
- ■ゴム管の接続は確実ですか。
- ■ゴム管は傷んでいませんか。
- 立消え安全装置(炎検知部)が汚れて いませんか。
- ■バーナーの炎口が煮汁などでつまっ ていませんか。

- ご使用上支障がない場合でも、不慮の事故を防ぎ、安心してより長くご使用い ただくために、年1回程度の定期点検をおすすめします。
- ※定期点検を受ける先が不明の場合や、点検費用などについてはお買い上げの販 売店、またはもよりの東京ガスにお問い合せください。
- ●点検・お手入れの前には、必ずガス栓を閉めて機器が冷えてから行ってください。
- ●けがをしないように手袋などをはめて行ってください。また、各部品の突起物に は注意し、強く当たらないよう気を付けてください。けがをすることがあります。
- ●機器本体に水をかけたり、丸洗いしないでください。
- ●お手入れ時は、バーナーキャップ・ごとく・トッププレートは取りはずせます。それ 以外の部品は絶対に取りはずさないでください。
  - 取りはずした部品は「機器の設置」を参照して取り付けてください。

### お羊入れ



- ●アルカリ性洗剤を使用しますと機器の塗装がはがれることがありますので使用しないでください。
- ●機器本体には安全に関する注意ラベルが張ってあります。汚れたり読めなくなったときは、やわらかい布などで 汚れをふきとってください。また、お手入れの際にははがれないようご注意ください。

もしはがれたり読めなくなった場合は、お買い上げの販売店、またはもよりの東京ガスで新しいラベルを再購入 のうえ、張り替えてください。

### トッププレート

- 響表面が汚れたら、そのつどぬれふきんでふきとります。
- ■汚れのひどいときは、中性洗剤で汚れた部分を湿らせて おき、しばらくしてからスポンジたわしや布などでふき とります。



| 万一、トッププレートのねじを取りはずし、お手| 入れされた場合、取り付け時は四隅をしっかりと 押さえつけ、ねじを2個所締め付けて確実に取り付 けてください。

### **企**注意

### ■トッププレートが確実に取り付けられているか確認する

確実に取り付けられていないと、バーナーの炎がトッププレートのしる受け部の下に もぐり込み、火災や機器焼損の原因になります。



### 日常の点検とお手入れのしかた(つづき)

#### 立消え安全装置

- ■煮こぼれなどの汚れは布でふきとる。





- ●固いブラシでは決してみがかないでください。 (故障の原因)
- ●水気は必ずふきとってください。

#### (機器本体・ごとく)

■中性洗剤(食器野菜洗い用)で汚れを落とし乾いた布で 水気を十分ふきとります。



#### ■機器ごと丸洗いしない

丸洗いされた場合、バーナー本体から水が入りガスの通路を妨げ、異常燃焼を引き起こし火災の原因になります。



#### バーナーキャップ

#### 水洗いする

(煮こぼれで目づまりしたり汚れがひどい場合は、ブラシまたはキリ状のもの(はり金など)で掃除する)







水洗いする

ðì

MA

ブラシで目づまりを取り除く

/ キリ状のもので 目づまりを取り除く

- ●バーナーキャップをお求めになる場合はコード No.151-305-000 (塗装なし: RN-201ESの 場合)、No.151-370-000 (黒塗装付: RN-201FSの場合)のものを使用してください。これ以外のものは使用できません。
- 水洗いした後必ず水気をとってください。 (異常燃焼の原因)
- ●取り付けた後、正常に燃焼するか確認してください。
- ●バーナーキャップの表面(黒い部分)を台所用中性洗剤(野菜・食器洗い用)以外の洗剤でお手入れをすると黒い部分がはがれることがあります。万一はがれた場合でもそのままご使用いただいて問題ありません。(RN-201FSの場合)

### 故障かな?と思ったら

**≙** 

### ■使用中に異常を感じたときはすぐに使用を中止する

あわてずガス栓を閉めてください。



調べてみると故障でない場合がよくあります。修理を依頼する前に、もう一度チェックしてください。

現象	原 因	処置		
	ガス栓の開き忘れ	お部屋のガス栓を全開にしてください。		
	バーナーキャップの取り付け不良	浮き、傾きのないように正しくセットしてください。		
	トッププレートの取り付け不良	正しくセットしてください。		
	アルミはく製しる受け皿を使用している	アルミはく製しる受け皿を使用しないでください。		
・点火しない	バーナーキャップの炎口部が水滴でふさ がっている	炎口部の水滴をふきとってください。		
・点火しにくい	立消え安全装置(炎検知部)がぬれたり、 汚れたりしている	立消え安全装置(炎検知部)のお手入れをしてく ださい。		
・点火してもすぐ消える	ゴム管の中に空気が残っている	点火操作を繰り返してください。 ※はじめての場合は点火するまでしばらく時間が かかります。		
	バーナーキャップの炎口づまり	炎口を掃除してください。		
	ゴム管の折れ曲がり、つぶれ	ゴム管の折れ曲がり、つぶれを直してください。		
・炎が安定しない	バーナーキャップの取り付け不良	浮き、傾きのないように正しくセットしてください。		
・異常音をたてて燃える	バーナーキャップの炎口づまり	炎口を掃除してください。		
<ul><li>・なべにススが付着する</li><li>・使用中、炎が消える</li></ul>	立消え安全装置 (炎検知部) がぬれたり、 汚れたりしている	立消え安全装置(炎検知部)のお手入れをしてく ださい。		
<b>ギフの曲バボラス</b>	ゴム管がひび割れたり、穴があいている	ガス栓を閉め、新しいゴム管と交換してください。		
・ガスの臭いがする	ゴム管が確実に接続されていない	ゴム管を確実に接続してください。		

なお、異常のあるときやおわかりにならないときは、お買い上げの販売店、またはもよりの「東京ガス」にご連絡ください。 不完全な処置は事故のもとになります。

### 故障かな?と思ったら

(5)5)#3

#### こんなときは異常ではありません

点火しにくい	朝一番で使用するときやはじめて使用するときは、ゴム管内に空気が入っていて 点火しにくいことがあります。点火操作を繰り返してください。
点火・消火の時、音がする	点火時・消火時に「ボン」という音がすることがありますが、これは点火音、消火音で異常ではありません。(消火時にはしばらくしてから音がする場合もあります。)
炎が赤い	加湿器を使用している場合は水分中のカルシウムにより炎が赤くなることがあります。
炎が均一でない	バーナーの炎は、立消え安全装置(炎検知部)、ごとく部分などで炎が短くなって います。異常ではありません。
使用中「シャー」という音がする	燃焼に必要な空気が通過する音で、異常ではありません。
点火後や消火後にキシミ音がでる	加熱や冷却される際に、金属が膨張・収縮して起こる音です。
バーナー本体(ステンレス 製)が変色する	炎の熱や煮こぼれにより、バーナー本体が変色することがありますが、使用上問題ありません。

## アフターサービス

修理を依頼されるときは	『故障かな?と思ったら』の項をご確認いただいても直らない場合、あるいはよくわからない場合は、お買い上げの販売店、またはもよりの東京ガスにご連絡ください。修理依頼の際は、次のことをお知らせください。 (1) お名前・ご住所・電話番号・道順(付近の目印等) (2) 品名…RN-201ES 機器コード…11-080-01-00375 (3) 現象…点火しないときはできるだけくわしく (4) 訪問ご希望日
保証について	取扱説明書の裏表紙が保証書になっています。必ず「販売店、お買い上げ日」などの記入をお確かめいただき、保証内容をよくお読みのうえ、大切に保管してください。無料修理期間経過後の故障修理については、故障修理によって機能が維持できるときは、有料で修理いたします。(保証期間は、お買い上げ日から1年間です。ただし一般家庭以外で使用される場合は除きます。)
補修用性能部品の保有 期間について	補修用性能部品保有期間は、当製品の製造打切後5年間となっています。(補修用性能部品 とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です)
転居されるとき	ガスには都市ガス13種類およびLPガスの区分があります。ガスの種類(ガスグループ)が 異なる地域へ転居される場合には、部品の交換や調整が必要となりますので、転居先のガス の種類を確認のうえ、もよりの東京ガスまたは転居先のガス事業者にご相談ください。この 場合、保証期間内でも、調整・改造に要する費用は有料となります。
アフターサービスなどに ついてわからないとき	・お買い上げの販売店、またはもよりの東京ガスにご連絡ください。 ・別添の共通お問い合わせ先を参照してください。

## 長期間使用しない場合

- ■お部屋のガス栓を必ず閉めてください。(つまみのないガスコンセントの場合は、ガスコンセントからソケットをはずす)
- ■ガス通路部分はほこりが入らないように機器のホースエンドやガスコードの接続口には必ずキャップをしてください。
- ■お手入れをしておくと次回使用するときに便利です。

### 仕 塘

品 名	RN-201ES. RN-201FS		ス接続	9.5mmφガス用ゴム管		<b>仏管</b>
型式の呼び	RTS-1NDA	付属品 取扱説明書(保証書		<b>署</b> 付)		
型式名	RTS-1NDA					
種類	一口ガスこんろ	使		ガス	1時間当たりの	型式の呼び
点火方式	圧電点火方式	[ ]	使用ガスグループ		ガス消費量	######################################
安全装置	立消え安全装置	都	12	А	3.26kW	and the state of t
外形寸法	高さ99㎜×幅293㎜×奥行296㎜	開				RTS-1NDA
質量(本体)	1.8kg		13	Α	3.50kW	Value i i i i i i i i i i i i i i i i i i i

#### ■お買い上げ日および販売店名

お買い上げ日	平成,	年	月	В	
販売店名					扱
電話番号					<b>首</b>

#### ■修理記録

年	Ħ	E	修	理	内	容	サービス買印
							200

#### ■お客さまへ

- 1. この保証書をお受け取りになる時に、お買い上げ日、販売店名、扱者印が記入してあることを確認してください。
- 2. 本証書は再発行いたしませんので紛失されないよう大切に保存してください。
- 3. 無料修理期間経過後の故障修理等につきましては「アフターサービス」の項をご覧ください。
- 4. この保証書によって保証書を発行している者(保証履行者・保証責任者)、およびそれ以外の事業者に対する お客さまの法律上の権利を制限するものではありません。



